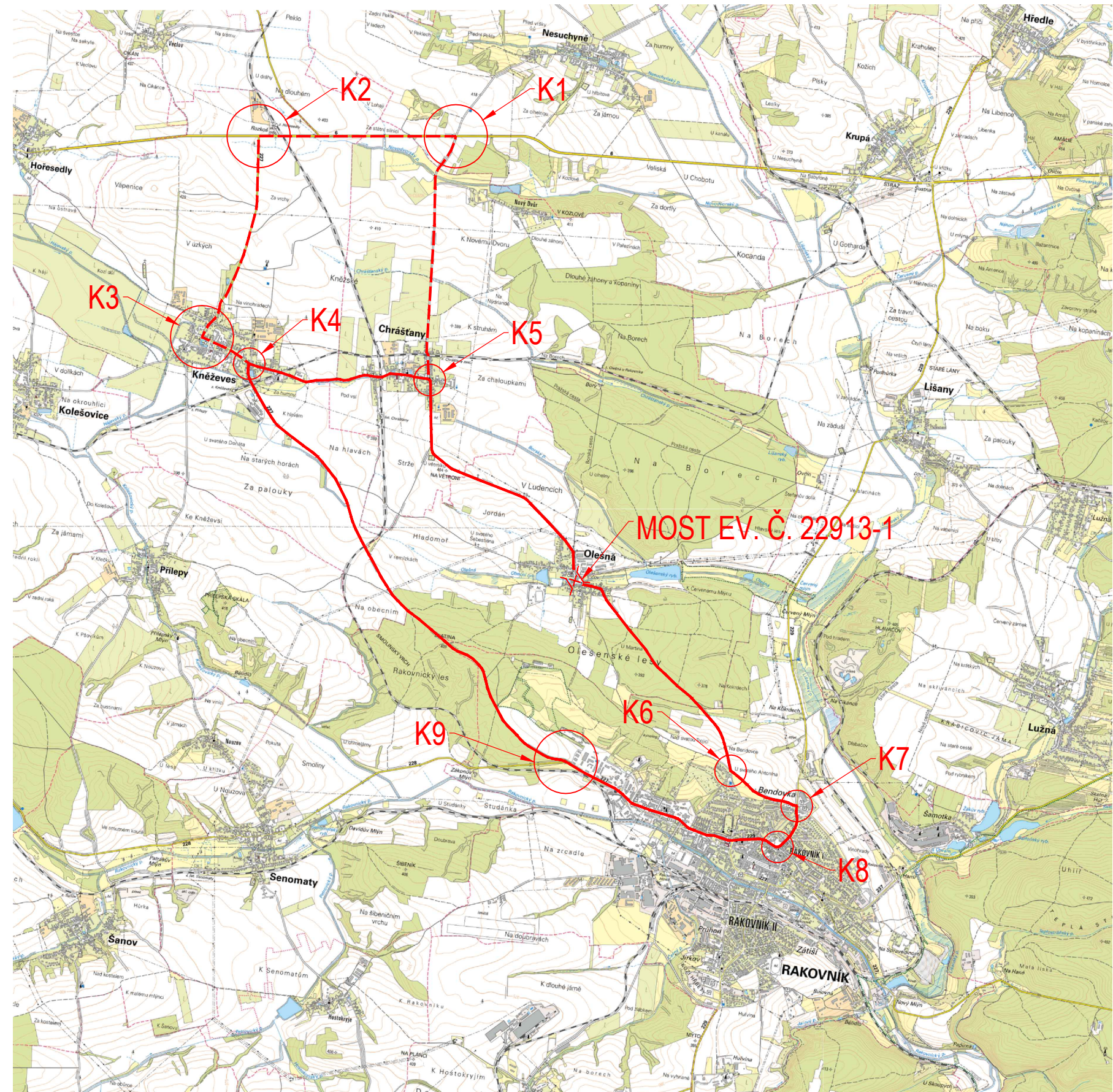


PŘEHLEDNÁ SITUACE

M 1 : 50 000



OBJÍZDNÁ TRASA PRO AUTOMOBILY DO 3,5 TUNY

DÉLKA OBJÍZDNÉ TRASY 17,3 KM

OBJÍZDNÁ TRASA PRO NÁKLADNÍ AUTOMOBILY

DÉLKA OBJÍZDNÉ TRASY 23,0 KM

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL:  KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.O. ZBOROVSKÁ 11 150 21 PRAHA 5		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. LUKÁŠ ZEMEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LENKA BENEŠOVÁ	VYPRACOVAL: ING. PAVEL POPP	Kontroloval: ING. HANA KLIMEŠOVÁ
NÁZEV PROJEKTU: III/22913 OLEŠNÁ, REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 22913-1 PŘES POTOK OLEŠNÁ			
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 182 DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ		
PŘÍLOHA:	PŘEHLEDNÁ SITUACE		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	D2
DATUM:	02/2024	PŘÍLOHA Č.:	
STUPEŇ:	PDPS	ČÍSLO PARE:	
MĚŘÍTKO:	1:50 000		
Č. ZAKÁZKY:	2019/0134		

D2

2